

MIÉRCOLES, Marzo 14, 2018 (As of Feb 28)

7 am	REGISTRO (7 am - 4 pm)	
8:30	Salón 1 - Bienvenida por Jose Garcia-Piñeyro , Presidente, MiaGreen Expo “INCREMENTANDO LA RESILIENCIA Y EFICIENCIA DE EDIFICIOS AL ADOPTAR TECNOLOGÍA DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA” (1 AIA-HSW & GBCI LU) Daniel A. Huard , Fellow, PMP, CPMP, LFA, GGA, GGP, GPCP, WELL AP, D.Eng., B.Arch., M.U.P., CET, Assoc. AIA, ASHRAE CPMP-CxA, Humann Building Solutions (NV) (Sesión en Inglés) (Sesión de Apertura Cortesía de NFRC) <i>Servicio de Café y Pastelitos</i>	
10:00 am	Corte de Cinta – PISO DE EXHIBICIÓN ABRE AL PÚBLICO (10 am – 5 pm)	
	HALL TRACK	Salón 1: Track VIP PROGRAMA AIA & GBCI
11 am	“CREAR UN AMBIENTE VERDE CON UN TRASPORTE TOTALMENTE ELÉCTRICO ” Bobby Hill , Vice Presidente de Ventas, BYD Motors Inc. (CA) (Sesión en Inglés)	CURSOS por HOK, Inc.: DISEÑO RESISTENTE, RENTABLE Y DE ALTO RENDIMIENTO PARA EL CLIMA CÁLIDO Y HÚMEDO DEL SUR DE LA FL, EL CARIBE Y CENTROAMÉRICA. (#1) - 10:30 am “DISEÑO DE ALTO RENDIMIENTO BAJO UN PRESUPUESTO” (1 AIA-HSW & GBCI LU) - 11:30 am “DISEÑO DE ALTO RENDIMIENTO PARA EL SUR DE LA FL, CARIBE Y CENTROAMÉRICA” (1 AIA-HSW & GBCI LU) Por Anica Landreneau , LEED AP BD+C, WELL AP, Associate AIA, Rectora Sr. & Directora Global de Diseño Sostenible & Daniel Mills , Líder de Diseño Sostenible, HOK (DC) (Sesión en Inglés)
11:30 am	RECURSOS CORP: “LO QUE LOS CONSUMIDORES ESTÁN MÁS INTERESADOS Y DISPUESTOS A PAGAR EN UN DISEÑO SOSTENIBLE” Pamela Lanier , Autora de Best Seller & Oradora Nacional/Fundadora, EcoGo.org (CA) (Sesión en Inglés)	
12 noon	“¿POR QUÉ ELEGIR UN SISTEMA HÍBRIDO SOLAR-DIESEL?” Maribel Rivera , Especialista, Solarland USA Corporation (CA) (Sesión en Español)	
12:30 pm	ALMUERZO – Conectar con Visitantes y Expositores en el Piso de Exhibición	
1:30 pm	“CALENTAR CON EL SOL SIGNIFICA \$75 MIL MILLONES DE USD AL AÑO PARA LATINOAMERICA Y EL CARIBE” Carlos Fernandez-Aballí , Desarrollador de Proyectos Termosolares Alternate Energy Technologies LLC (FL) (Sesión en Español)	1:30 pm “ CÓMO FUNCIONA LA CLASIFICACIÓN DEL CONSEJO DE ESTANDARES PARA VENTANAS DE USA (NFRC) PARA EL AHORRO DE ENERGÍA (1 AIA-HSW & GBCI LU) Tom Herron , MBA, LEED GA, Sr. Director of Communications and Mktg., National Fenestration Rating Council (MD) (Sesión en Inglés)
	Soluciones & Recuperación en Desastres	
2:30 pm	“MICRORREDES: RESILIENCIA Y ASISTENCIA ANTE HURACANES EN PUERTO RICO, CARIBE E INCENDIOS EN CALIFORNIA, USANDO TECNOLOGÍAS SOLAR Y DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA. Catherine Von Burg , CEO, SimpliPhi Power (CA) (Sesión en Español/Inglés)	2:45 pm “INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA DE ELEVADORES: ÉNFASIS EN DISEÑO Y COMPONENTES PARA AHORRO DE ENERGÍA” (1 AIA-HSW & GBCI LU) Kevin Harper , Consultor de Ventas de Nuevos Equipos & Meredith Wajnowich , Sales Executive , Kone Inc (FL) (Sesión en Inglés) 4 pm “UNA INTRODUCCIÓN AL LEED V4: ENTENDIENDO EL POTENCIAL PARA MAXIMIZAR LOS DISEÑOS” (1 AIA-HSW & GBCI LU) Robyn Dowsey , LEED AP, GCPC, GGA, SWMQI, Founder, Eco-Build Strategies, LLC (FL) (Sesión en Inglés)
2:45 pm		
3:00 pm	SESIÓN ESPECIAL & COFFEE BREAK “PANORÁMICA DE PROYECTOS / PROGRAMAS/ OPORTUNIDADES ASOCIADAS CON LA RECONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE ENERGÍA, INFRAESTRUCTURA Y EDIFICIOS EN LA ISLA DE PUERTO RICO” Roberto Leon , Vicepresidente Senior -Operaciones, CSA Group (FL) (Sesión en Inglés)	
3:30 pm	“SOLUCIONES DE RECONSTRUCCIÓN DESPUÉS DE HURACANES: EDIFICIOS MODULARES, SOLARES Y SOSTENIBLES FABRICADOS EN 3 MESES – INSTALADOS EN 1 DÍA” - Karen Adams , CEO, Green Dwellings LLC (FL) (Sesión en Inglés)	
4:00 pm	MiaGreen “Hora Loca” en el Salón de Expositores. (EXPO hasta las 5 pm)	

JUEVES, Marzo 15, 2018 (As of Feb 28)

7:00 am	REGISTRO (7 am - 3 pm)	
8 am	SPECIAL de HOK, Inc.: DISEÑO RESISTENTE, ALTAMENTE RENTABLE Y DE ALTO RENDIMIENTO PARA EL CLIMA CALIDO Y HÚMEDO DEL SUR DE LA FLORIDA, EL CARIBE Y CENTROAMÉRICA. (#2) - 8:00 am “EL VALOR DE LA MODELACION DE ENERGIA” (1 AIA-HSW & GBCI LU)	
9 am	- 9:00 am “A LA DELANTERA DEL CONDIGO COMERCIAL DE ENERGIA” (1 AIA-HSW & GBCI LU) Por Anica Landreneau , LEED AP BD+C, WELL AP, Associate AIA, Director Principal/Director Global de Diseño Sostenible & Daniel Mills , Líder de Diseño Sostenible, HOK (DC) (Sesión en Inglés)	
10:00 am	SALON DE EXPOSITORES (10 am – 4 pm)	
	CONFERENCIAS EN EL SALON DE EXPOSITORES	Salón 1: VIP Track PROGRAMA AIA & GBCI
10:30 am	“BOMBAS DE CALOR ENERGÉTICAMENTE EFICIENTES EN SISTEMAS DE AGUA COMERCIALES” <i>Bart Ramson</i> , Ingeniero de Aplicación, Colmac Waterheat (WA) (Sesión en Inglés)	10:30 am “SISTEMAS INTEGRALES PARA SIMPLIFICAR LOS PROCEDIMIENTOS DE PERMISOS DE CONSTRUCCIÓN QUE REDUCEN EL IMPACTO DE CARBONO” (Aplicó por 1 AIA-HSW / GBCI LU) <i>Olman Vargas</i> , Director Ejecutivo, Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos - CFIA (Costa Rica)
11:00 am	“CREANDO UN EQUIPO EJECUTIVO DE TRABAJO PARA SU NEGOCIO EN ÁREAS SOSTENIBLES Y RELACIONADAS CON LA ENERGÍA, SIN TENER QUE CONTRATAR UN SOLO EMPLEADO” <i>Jodi Fisher</i> , Copropietario y Fundador, Calls on Call/Impact Virtual Services (WI) (Sesión en Inglés)	11:30 “EL USO DE VEHÍCULOS AEROSPAZIALES OPERADOS A DISTANCIA (DRONES) EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA” (Aplicó por 1 AIA-HSW / GBCI LU) <i>Rashid A. Sauma Ruiz</i> , Vicepresidente, Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos – CFIA (Costa Rica) (Sesión en Inglés)
11:30 am	“CUANDO LAS MEJORAS EN LOS SISTEMAS DE ENERGÍA DEMUESTRAN QUE EL COSTO ES PROHIBITIVO, LAS MICRORREDES OFRECEN OTRO CAMINO PARA LA SOSTENIBILIDAD” <i>Catherine Von Burg</i> , CEO, SimpliPhi Power (CA) (Sesión en Inglés/Español)	
12:00 pm	HORA DE ALMUERZO. Network en el piso	
1:00 pm	“ASOCIACIÓN DE INGENIEROS ENERGÉTICOS EN FLORIDA (AEE): LO QUE PODEMOS HACER POR PROFESIONALES Y EMPRESAS” <i>Josue Adorno-Nuñez</i> , Director de Energía & Diseño/ Construcción, EMCOR Services MSI/Director de Asuntos Estudiantiles, Association of Energy Engineers (AEE) Sunshine Chapter (FL) (Sesión en Inglés/Español)	
1:30 pm	“¿POR QUÉ LUCES LED? EL FUTURO ES AHORA” <i>Alan Roth</i> , Emery Expert, Starled (FL) (Sesión en Inglés)	1:30 pm “OPTIMIZANDO EL RENDIMIENTO DE SU EDIFICIO CON LA PUESTA EN SERVICIO...CX, BECX, R-CX, RETRO-CX” (1 AIA-HSW & GBCI LU) <i>Daniel A. Huard</i> , , Leed Fellow, PMP, CPMP, LFA, GGA, GGP, GPCP, WELL AP, D.Eng., B.Arch., M.U.P., CET, Assoc. AIA, ASHRAE CPMP-CxA, Humann Building Solutions (NV) (Sesión en Inglés)
2:00 pm	“ENERGÍAS LIMPIAS: ELECTRICIDAD EN ZONAS ALTO-ANDINAS DEL PERÚ.” <i>Guillermo Vilchez-Ochoa</i> , Consultor Independiente/Supervisor Ambiental, universidad Nacional Agraria La Molina (Perú)	
2:45 pm	“LECCIONES TÉCNICAS, LEGALES Y PRÁCTICAS PARA RESPONDER A LOS RETOS, OPORTUNIDADES Y TENDENCIAS ACTUALES EN SOSTENIBILIDAD EN TODAS LAS AMÉRICAS” <i>Deborah Brosnan</i> , Científica & Experta en Sostenibilidad & <i>Sorrel Negro</i> , Abogada en Derecho Ambiental, Robinson + Cole LLP (FL) (Sesión en Inglés)	2:45 pm “LA GUÍA DE LOS CONTRATISTAS PARA CRÉDITOS DE CONSTRUCCIÓN LEED V4” (1 GBCI LU) <i>Tommy Linstroth</i> , LEED Fellow, LEED AP BD&C, LEED AP ND – CEO, Green Badger (GA) (Sesión en Inglés) 4 pm “QUE DEBE DECIR LA LETRA MENUDA EN EL CONTRATO DE SU PROYECTO SOSTENIBLE” (1 AIA-HSW & GBCI LU) <i>S. Elysha Luken</i> , Board Certified Construction Lawyer, LEED Green Associate, Partner, Smith, Currie & Hancock, LLP (FL) (Sesión en Inglés)
3:00 pm	NETWORKING en el salón de expositores	

MiaGreen se reserva el derecho de modificar este programa y/ o sustituir conferencistas. Los conferencistas y/o sus compañías e instituciones asumen total responsabilidad por la certificación, tramitación, control y reporte de las sesiones que potencialmente proveen créditos educacionales. MiaGreen no asume responsabilidad pro ello. Las sesiones descritas en español serán presentadas en ese idioma.